

JIV-G型 JIV-H型

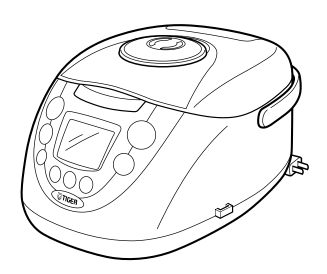
タイガー IH 炊飯ジャー 炊きたて[®]



取扱説明書 保証書つき

このたびは、お買い上げまことにありがとうございます。 ご使用になる前に、この取扱説明書を最後までお読みく ださい。

お読みになった後は、お使いになる方がいつでも見られるところに必ず保管してください。



日本国内100V専用 (交流100V以外の電源では使用できません)

もくじ

14	1 14	1-
ᅵᄉ	じめ	L

190001	
	使いかた早わかり2
	便利な機能 3
E	1 安全上のご注意 4
	2 各部のなまえとはたらき 7
使いか	<i>t</i> c
	ごはんをおいしく炊くためのコツ 9
	3 ごはんを炊く前の準備 10
	4 ごはんの炊きかた 11
	5 ごはんが炊きあがったら 13
	6 タイマー炊飯のしかた 14
	7 蒸し調理のしかた(JIV-G型のみ) 16
	8 保温について 17
	9 再加熱のしかた18
	10 お手入れのしかた 19
	11 現在時刻の合わせかた 22
	12 音声コールについて(JIV-G型のみ) 22
困った。	ときは
	13 うまく炊けない?と思ったら 23
	14 故障かな?と思ったら 24
その他	

保証とサービスについて......27

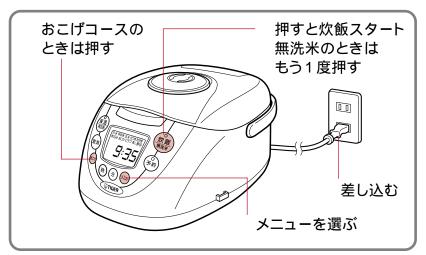
P22

ごはんを炊く基本は、 ステップ



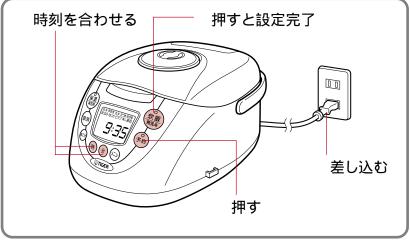


詳しい操作は11・12ページを お読みください。





詳しい操作は14・15ページを お読みください。



便利な機能

いろいろなメニューが 選べます

白米・早炊き・玄米・ 分づき・おかゆ・炊込 み・おこわ・ピラフを おいしく炊くコース 🎉 があります。また、 JIV-G型は「蒸し」調 理もできます。



無洗米が 楽においしく炊けます

「無洗米」を選択して炊飯してください。水加減やお米の浸 水時間などを気にせず、無洗米が楽においしく炊けます。



洗う手間のかからない「無洗米」。ヌカをきれいにとっ 無洗米 てあるため、とぎ汁で海や川を汚さないから、環境に もやさしいお米です。

こうばしい おこげごはんが 炊けます



食べたい時刻に 炊きあげます (タイマー炊飯



白米(無洗米)の つやつやのおいしさを 保温します

黄バミ・パサつきを抑えて、 白米(無洗米)のつやつやの おいしさを保ちます。



参照

保温中のごはんを食べる前に 再加熱して

できます

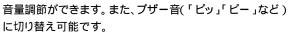


ふたが丸ごと取れて 洗えます

内ぶたはもちろん外ぶたも取 り外して丸洗いできますので、 いつも清潔。

操作した内容を音声コールで 確認できます





説明図や文中のキーを押したときの音は、ブザー音に設 定した場合です。





「ごはんがうまく炊けない?」 「故障かな?」と困ったときは、 23~25ページをご参照くだ さい。

安全上のご注意

ご使用前によくお読みの上、必ずお守りください。

お使いになる人や他の人々への危害や損害を未然に防止するために必ずお守りください。 本体に貼付しているご注意に関するシールは、はがさないでください。 お読みになった後は、お使いになる方がいつでも見られるところに必ず保管してください。

注意事項は、誤った使いかたで生じる危害や損害の程度を、以下の表示で区分しています。

⚠警告

「死亡または重傷などを負う可能性が想定される」内容を示します。

注意

「傷害を負う、または物的損害のみが発生する可能性が想定される」内容を示します。

絵表示の例

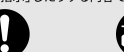


この絵表示は行為を「禁止」する内容です。



(分解禁止)

この絵表示は行為を「強制」したり、「指示」したりする内容です。



(強制・指示)

(差し込みプラグを抜く)

⚠警告



交流100V以外では使用しない。 火災・感電の原因。



定格15A以上のコンセントを単独で使用する。

他の器具との併用により、分岐コンセント部が異常発熱して、発火するおそれ。



電源コードは、破損したまま使用しない。また、電源コードを傷つけない。 (加工する・無理に曲げる・高温部に近づける・引っ張る・ねじる・たばねる・重いものを載せる・挟み込むなど) 火災・感電の原因。



差し込みプラグにほこりが付着 している場合は、よくふき取る。 火災の原因。



差し込みプラグは 根元まで確実に差し込む。 感電・ショート・発煙・発火のおそれ。



電源コードや差し込みプラグが 傷んだり、コンセントの差し込みが ゆるいときは使用しない。 感電・ショート・発火の原因。



ぬれた手で、差し込みプラグの 抜き差しをしない。 感電やけがをするおそれ。



炊飯中は、絶対に ふたを開けない。 やけどをするおそれ。





蒸気孔に顔や手を近づけない。 やけどをするおそれ。特に乳幼児には、 さわらせないように注意すること。



子供だけで使わせたり、幼児の手が届くところで使わない。

やけど・感電・けがを するおそれ。 /



専用内なべ以外は使用しない。 過熱、異常動作の原因。

⚠警告



水につけたり、 水をかけたりしない。 ショート・感電 のおそれ。

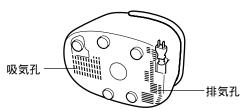
火災・感電・けがの原因。



改造はしない。 修理技術者以外の人は、分解したり 修理をしない。



吸・排気孔やすき間にピンや針金など の金属物など、異物を入れない。 感電や異常動作によるけがのおそれ。



注意



不安定な場所や、熱に弱い敷物の上では使用しない。

火災の原因。



壁や家具の近くでは使用しない。 蒸気や熱で、傷み・変色・変形の原因に なるため、壁や家具からは30cm以上は なして使用すること。

30cm以上

キッチン用収納棚などを使用する際は、中に蒸気が

火気の近くでは使用しない。

感電や漏電・本体の変形や火災・故障の

こもらないように 注意すること。

水のかかる所や、

原因。



使用中や使用直後は、高温部にふれない。 やけどの原因。



使用時以外は、差し込みプラグを コンセントから抜く。

けがややけど、絶縁劣化による感電・漏電 火災の原因。



必ず差し込みプラグを持って引き抜く。 感電やショートして

発火するおそれ。



電源コードを巻き取るときは、 差し込みプラグを持って行う。 電源コードが当たってけがを するおそれ。



心臓用ペースメーカーをお使いの方は、本製品のご使用にあたって医師とよく相談する。

本製品の動作により、ペースメーカーに 影響を与えるおそれ。

2 各部のなまえとはたらき



お手入れは、本体が冷えてから行う。 高温部にふれることによるやけどのおそれ。



本体を持ち運ぶ際は、 フックボタンにふれない。 ふたが開いてけがや、やけどをするおそれ。

お願い

取り扱いはていねいに。

落としたり、強い衝撃を加えたりすると、けがや故障の 原因

ふたを開けるときは、 蒸気に注意する。 やけどのおそれ。



タコ足配線はしない。 火災のおそれ。



炊飯中は本体を移動しない。 やけどやふきこぼれの原因。

丸洗いはしない。

本体を丸洗いしたり、本体内部や底部に水を入れたり しない。ショート・感電のおそれ。 吸・排気孔をふさぐような場所や、室温の高い

場所では使用しない。 カーペット、ビニール袋 などの上には、置かない。 感電や漏電、火災・故障の

感電や漏電、欠災・故障の 原因。 磁力線が出ているので、磁気に弱いものを

テレビ・ラジオなどは、雑音の入るおそれ。 キャッシュカード・自動改札用定期券・カセットテープ・ ビデオテープなどは、記憶が消えるおそれ。

高温になっている ため、やけどの おそれ。

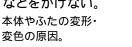
近づけない。



末永くご使用いただくために、必ずお守りください

こげついたごはんつぶ、米つぶなどは取り除く。 蒸気もれ・ふきこぼれ・故障やおいしく炊けない原因。

炊飯中、本体にフキン などをかけない。





内なべをガス火にかけたり、電磁調理器などに 使用しない。

故障の原因。

しゃもじは、付属品か木製品を使用する。 内なべのフッ素加工面が傷ついたり、はがれたりする 原因。 内なべは、塩分や酢などによって腐食しやすいため、白米・無洗米以外の保温はしない。

内なべは、金属たわしやナイロンたわしなどで洗わない。

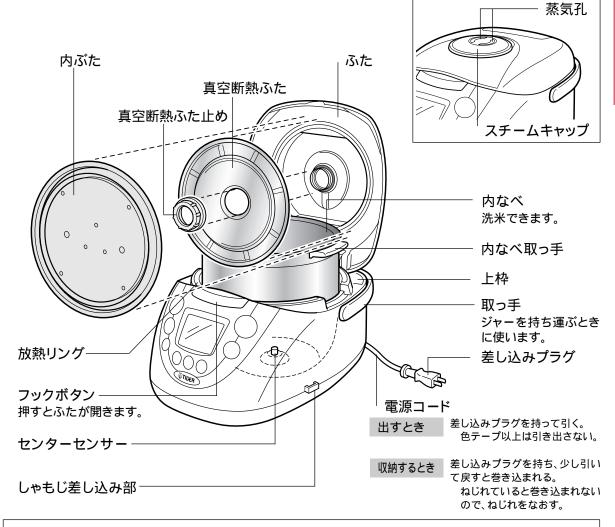
フッ素加工面が傷ついたり、はがれたりする原因。 お手入れは、スポンジなどやわらかいものを使用すること。

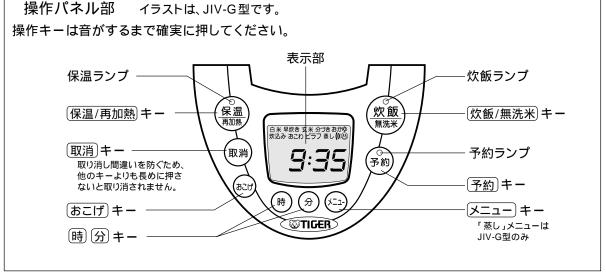
内なべに食器類などを入れて、一緒に洗わない。

内なべにザルなどをのせて洗わない。 フッ素加工面が傷ついたり、はがれたりする原因。

泡立て器などで、お米を洗わない。 内なべに傷がついたり、お米が傷む原因。

内なべが変形や腐食した場合は、お近くの タイガー製品販売店でお買い求めください。





説明マークについて

本文中に記載されている説明マークは、下記の意味があります。



おいしく炊くためや、商品を 末永くお使いいただくための ご注意を記載しています。



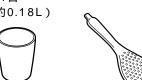
操作が適切でないときの ブザー音・ヒーターや マイコンが作動する音などに ついてご説明しています。

キーを押したときのブザー音やその他の音は、文中や説明図に記載しています。

付属品の確認

しゃもじ

計量カップ 約1合 (約0.18L)



蒸し台(JIV-G型のみ)





その他の音について



炊飯中、保温中、再加熱中にする 下記の音は、異常ではありません。

「ブーン」という音 (ファンが作動している音) 「ジーッ」や「チリリリ...」とい う音(IH加熱の音)

時刻の確認

時刻は24時間で表示されます。

出荷時に時刻を合わせてありますが、時刻が 合っていないときは、

現在時刻に合わせてください。(P22参照)



リチウム電池について

リチウム電池を内蔵していますので、差し込みプラグを 抜いても現在時刻や予約時刻を記憶し続けます。

リチウム電池は、差し込みプラグを抜いた状態で4~ 5年の寿命があります。

リチウム電池が切れてくると、差し込みプラグを差し込むと「0:00」が点滅します。通常の炊飯はできますが、現在時刻や予約時刻、保温経過時間の記憶は、差し込みプラグを抜くと消えてしまいます。



事故や故障の原因になりますので、ご自分でのリチウム電池の交換は絶対にしないでください。

新しいリチウム電池との交換につきましては、お買い上げの販売店にご相談ください。

良いお米を選び、 涼しい場所に保存

精米日の新しい、粒のそろったつやのあるお米を選びましょう。保存は、風通しの良い、涼しくて暗い場所に。



付属の計量カップで正確にはかる

(1カップは約0.18L)

無洗米も付属の計量カップではかりましょう。本製品は炊きかたを工夫していますので、無洗米専用の計量カップは必要ありません。



洗米は手早く

たっぷりの水で手早くかき混ぜ水を捨て、水が澄むまで手早く洗いましょう。



お米の種類やお好みに合わせて 水加減しましょう

水加減の目安表

3.0000 A 22 A 23 A 3						
メニュー	水加減の目安(内なべ内側の目盛に合わせる)					
白米・早炊き・ 白米無洗米・ 早炊き無洗米	「白米・ふつう」の目盛。 (お好みで「かため」「やわらかめ」の目盛)					
炊込み・ 炊込み無洗米	「白米・やわらかめ」の目盛を目安に お好みで。					
おかゆ・	全がゆの場合は、「おかゆ・全」の目盛。					
おかゆ無洗米・	五分がゆの場合は、「おかゆ・五分」の目盛。					
おかゆ分づき	七分がゆの場合は、「全」と「五分」の目盛の間。					
ピラフ	別冊のメニューブックを参照。					
玄米	「玄米」の目盛。					
分づき	「白米・やわらかめ」の目盛。					
おこわ(もち米)	「おこわ」の目盛。					
おこわ(もち米	「白米」と「おこわ」の目盛りの間。					
とうるち米)	(もち米だけの場合より水量は多めに。)					
胚芽米・麦飯・	「白米・やわらかめ」の目盛を目安に					
発芽玄米	お好みで。					

基準の目盛より水量を増やしたり減らしたりする場合、 1/2目盛以上の増減はお避けください。

胚芽米・麦飯・発芽玄米・分づき米を 炊くとき

以下のコースを選びましょう。 胚芽米・麦飯・発芽玄米は「白米」コース 分づき米は「分づきコース」 おかゆの場合は「おかゆ」コース

無洗米を炊くとき

全体に水がなじむように、底か らよくかき混ぜましょう。

> でんぷんが内なべの底にた まりやすいため、おこげがつ くことがあります。 気になる 場合は、1~2回水を替え てすすぎます。



ピラフを炊くとき

スープは冷ましてから加えま しょう。

無洗米でピラフを炊くときは、お米に水を加えてなじまんせた後、約30分ざるあげしてから炊飯しましょう。



具を入れて炊くとき

1カップに対して具は約70g 以下。調味料はよくかき混ぜ、 具はお米の上にのせましょう。 具を入れて炊く場合の最大炊飯 量(下表)は必ず守りましょう。



メニュー	1.0Lタイプ	1.8Lタイプ
炊込み・おこわ	3合以下	6合以下
全がゆ	1合以下	2合以下
玄米	3合以下	5合以下

おこわを炊くとき

洗米後、約30分水に浸けてから、お米が水より上に出ないように平らにして炊飯しましょう。 炊きあがりは、浸水時間が短いとかため、長いとやわらかめです。



3 こはんを炊く前の準備 ジョッはらぬくための



お米をはかる

必ず付属の計量カップではかります。

すりきリー杯で約1合(約0.18L)

「ワンポイント」 無洗米も付属の計画 はかってください。 無洗米も付属の計量カップで

\ 計量例/



間違った 計量例



お米を洗う

無洗米の場合は必要ありません。

内なべで洗米 できます。



水加減する

内なべを水平に置き、内なべ内側の目 盛に合わせて水加減します。

ワン ポイント

お米の種類・メニューを確かめてお好み で水加減してください。(P9の目安表

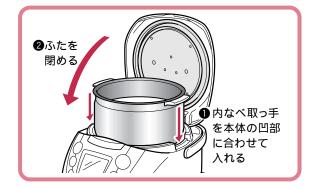
無洗米は、白米と同様の水加減で炊飯で きます。(P9·11参照)



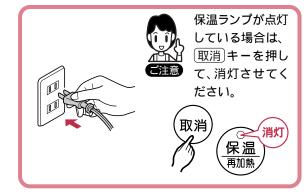
下記の場所についた水滴・ 米つぶなどをふき取る



内なべを本体にセットする



差し込みプラグをコンセントに 確実に差し込む





お湯(35 以上)で洗米や水加減しないでく ださい。うまく炊けない原因になります。



内なべをセットしない状態で、欠飯/無洗米 保温/再加熱 キーを押すと、「ピピピ」と音 でお知らせします。

1 ごはんの炊きかた



白米・早炊き・玄米・分づき・おかゆ・炊込み・おこわ・ピラフの炊きかた

メニューーキーを押して、 メニューを選択する



→ 白米 → 早炊き → 玄米 → 分づき → おかゆ -◆ 込み **→** おこわ **→** ピラフ **→** 蒸し

あらかじめメニューが選択されている場合は、 メニュー選択の必要はありません。 「蒸し」のメニューは、JIV-G型のみです。

「炊飯/無洗米]キーを 1回押す



表示部に選択したメニューが表示され、 炊飯が開始されます。 (炊飯時間はP26参照)

無洗米の炊きかた

メニューキーを押して、 「白米」「早炊き」「炊込み」 「おかゆ」のメニューのいず れかを選択する



「白米」「早炊き」「炊込 み」「おかゆ」以外は、無 洗米選択ができません。

り 欠飯/無洗米 キーを2回押す

1 回■ 表示部に、選択した メニューが表示されます。 「無洗米」が表示され、 炊飯が開始されます。





無洗米選択を取り消したい場合は、「炊飯/無洗米」キーを再度押します。 約20秒以内であれば取り消せます。

ごはんが炊きあがったら

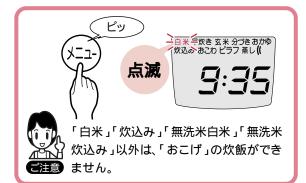
おこげごはんの炊きかた

おこげコースで炊くと、キツネ色のおこげがつき、こうばしい香りがしておいしくなります。 一度設定した「おこげ」の炊飯は記憶されます。

「おこげ」を取り消したい場合は、「炊飯/無洗米」キーを押す前に「おこげ」キーを押すと取り消せます。

メニュー」キーを押して、 白米」または「炊込み」 を選択する

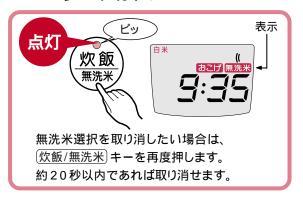
炊飯/無洗米]キーを 1回押す





無洗米の場合は 炊飯/無洗米 キーを もう1回押す







お米の種類によっては、おこげがつきにくい 場合があります。

おこげのこうばしさを損なわないために、炊 飯後はお早めにお召し上がりください。 おこげはかたくなりますので、ご注意ください。



「おこげ」の炊飯ができない状態にセットさ れているときに、(おこげ) キーまたは 欠飯/無洗米 キーを押すと、「ピピピ」と音 でお知らせします。

「むらし」になると

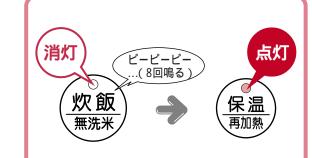


表示部にむらし上がるまでの残り時間 を1分きざみで表示します。

メニューによってむらし時間が異なります。

メニュー	むらし時間
白米・玄米・分づき・おこわ	14分
無洗米白米・炊込み・無洗米炊込み	12分
おこげ(白米・無洗米・炊込み)	9分
早炊き	7分(1.0Lタイプ)
+we	10分(1.8Lタイプ)
無洗米早炊き	7分(1.0Lタイプ)
無流水手灰さ	12分(1.8Lタイプ)
おかゆ・無洗米おかゆ	7分
ピラフ	10分

【 炊きあがると



自動的に保温します。

「おかゆ」「蒸し(JIV-G型のみ)」は、そのま まにしておきますと、のり状になったり、べたつ いたりしますので、お早めにお召し上がりくだ さい。(保温ランプが点滅。)

ぱ ごはんをほぐす



炊きあがったら、必ずすぐにごはん全体 をほぐしてください。



炊飯直後や保温中にふたを開けて、 つゆが上枠や外などに流れ落ちた 場合は、ふき取ってください。

炊飯ジャーを使い終わったら

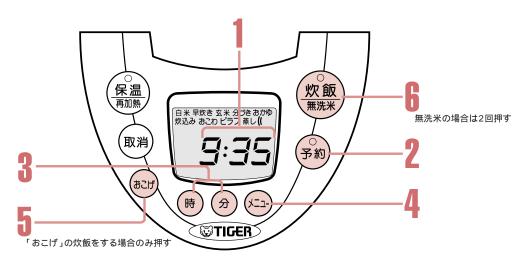
取消キーを押す

取消キーを押すと、保温ランプが 消灯します。



差し込みプラグを抜いて、電源コードを 収納する(P7参照)

タイマー炊飯のしかた。 すいしく炊くための ウオリレく炊くための ウオリレく炊くための



現在時刻を確認する

現在時刻の合わせかたはP22参照。

2 保温ランプの消灯を確認して、
 予約 キーを押す

予約 キーを押すごとに「予約1」と「予約2」が切り替わります。



表示部の現在時刻が予約時刻(前回設定した時刻)に変わります。 はじめてご使用になる場合、 予約1は「0:00」、予約2は「6:00」 が表示されます。

表示部に「予約1」または「予約2」が点滅します。

3 時分キーを押して、 「炊きあがりの時刻」に合わせる



「時」は時キー、「分」は分キーで合わせます。

押し続けると早送りになります。 時刻は、10分単位で変更できます。 前回設定した予約時刻が表示されます ので、同じ時刻でタイマー予約する場合は、時 刻合わせの必要はありません。



、腐敗の原因になるため、タイマー予約は ₹12時間以内にしてください。 炊きあがりの時刻が予約できます。 「予約1」「予約2」の2通りの時刻が記憶できます。

(一度設定した予約時刻はそのまま記憶)



予約 キーを押した後、約30秒間何もしないと「ピピピ」と音でお知らせします。 タイマー炊飯ができない状態にセットされているときに、予約 キーまたは 炊飯/無洗米 キーを押すと、「ピピピ」と音でお知らせします。

下記の場合は、タイマー炊飯ができません。 下表の時間未満の場合。

メニュー	タイマーセットができない時間
白米	1時間5分未満
無洗米白米	1時間5分未満
白米おこげ	1時間10分未満
無洗米白米おこげ	1時間10分未満
早炊き	55分未満
玄米	1時間30分未満
分づき	1時間5分未満
おかゆ	1時間15分未満

- 「炊込み」「おこわ」「ピラフ」
- 「蒸し(JIV-G型のみ)」の場合。

表示部の時計が「0:00」で点滅している場合。 内なべをセットしないと、タイマーセットできません。

「おこげ」の炊飯をする場合のみ(おこげ) キーを押す

- 「おこげ」がセットできるのは「白米」または
- 「無洗米白米」メニューのみ



メニューキーを押すごとに表示部の

メニューが順番に点滅します。

あらかじめメニューが選択されている場合は、 メニュー選択の必要はありません。



「おこげ」を取り消したい場合は、再度 (おこげ)キーを押してください。

【炊飯/無洗米】キーを1回押す

無洗米の場合は2回押す

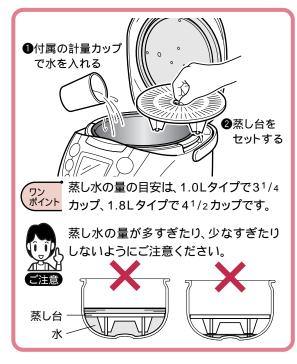


表示部に選択したメニューが表示され、予約ランプが点灯し、「完了」が表示されます。(タイマー炊飯の設定完了)

タイマーセットを間違えたときは、取消 キーを押して、前ページの2からセットし直して ください。

蒸し調理のしかた(JIV-G型のみ)

内なべに水を入れた後、 蒸し台(付属品)をセットする



- 蒸すものを蒸し台の 上にのせる
- メニューキーを押して 「蒸し」を選択する



蒸し時間を一時または 分キーで合わせる

蒸し時間は、1~60分までセットでき ます。

蒸し時間を41分以上に合わせる場合

時。キーで合わせます。

押すごとに、蒸し時間が1分ずつ増えます。



蒸し時間を39分以下に合わせる場合

分キーで合わせます。 押すごとに、蒸し時間が1分ずつ減ります。



蒸し時間が40分の場合は、蒸し時間を合わせ る必要はありません。

点滅

炊飯/無洗米]キーを 1回押す



蒸し足りない場合は、追加加熱ができます。 保温ラン プが点滅中に、上記4・5の手順で行ってください。



途中でふたを開ける場合は、蒸気にご注意く ださい。



蒸し水が途中でなくなると、「ピーピーピー」 と音がして、「蒸し」が取り消されます。

保温について

白米(無洗米)のつやつやのおいしさを保ちます。

保温について

炊飯が終了すると自動的に保温に切り替わります。 ただし、「おかゆ」「蒸し(JIV-G型のみ)」は、その ままにしておきますと、のり状になったり、べたつい たりしますので、お早めにお召し上がりください。 保温を中止するときは、取消キーを押します。 再度保温するときは、(保温/再加熱)キーを押し ます。

中止するとき







保温中の作動について

保温中は、保温ランプが点灯します。



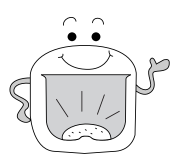
保温中、内なべを持ち上げると保温が取り消 **企い** されますので、ご注意ください。

> においパサつき・変色・腐敗や内なべの腐 食などの原因になるため、下記のような保温 はしないでください。

- 冷やごはんの保温
- 冷やごはんのつぎ足し
- しゃもじを入れたままの保温
- コンセントを抜いての保温
- 24 時間以上の保温
- 最小炊飯量以下の保温 (P26の仕様表を参照)

少量のごはんを保温するとき

ごはんを内なべの中央に寄せて保温してください。 また、できるだけ早くお召し上がりください。



保温経過時間の表示について

保温中に一時)キーを押すと、押している間は保温 経過時間が表示されます。

保温経過時間は、1時間単位で24時間まで表示 されます。

24時間を超えると、「24」と「保温時間」が点滅 してお知らせします。





乾燥・変色・におい・べたつきの原因になるため、内 なべの縁・パッキン類・放熱リングにごはんつぶなど がついたときは、必ず取り除いてください。

ご使用環境の厳しい状況の場合(寒冷地や周囲の温度 が高い場合など)は、お早めにお召し上がりください。

● 白米·無洗米以外の保温

再加熱のしかた

保温中のごはんは、食べる前に再加熱するとあつあつのごはんになります。

保温中のごはんをほぐす

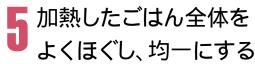
大さじ1~2杯の 打ち水を均一に行う



保温ランプの点灯を 確認する



保温ランプが点灯していないと、再加熱 ができません。





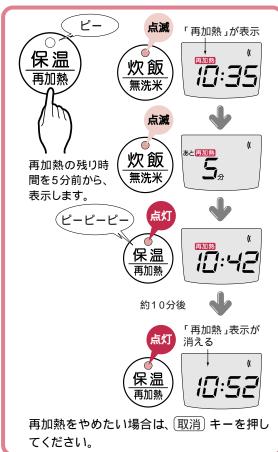
ごはんが内なべの半分以上あるときは、量 が多すぎて、充分にあたためられません。 下記のような状況で再加熱すると、ごはん がパサつきます。

- ・炊きあがり直後など、ごはんがすでに熱い とき。
- ・ごはんが最小炊飯量(1.0Lタイプは1 合、1.8Lタイプは2合)以下のとき。 (P26の仕様表参照)
- ・3回以上くり返して再加熱したとき。



熱ができません。「ピピピ」と音でお知らせ します。

保温/再加熱 キーを押す



ごはんが冷たい(約55 以下)ときは、再加

お手入れのしかた

差し込みプラグを抜き、本体が冷えてからお手入れする。



パッキン類は、はずさないでください。 腐食やにおいを防ぐため、内なべや内ぶた はいつも清潔にしてください。

台所用合成洗剤(食器用·調理器具用)以外 (シンナー・クレンザー・漂白剤・化学ぞうき ん・金属たわし・ナイロンたわしなど)は使 わないでください。

フッ素加工面が傷ついたり、はがれたりする 原因になるため、内なべに食器類などを入 れて、一緒に洗わないでください。

ふたや真空断熱ふた・スチームキャップ・蒸し台 (JIV-G型のみ)のつけおき洗いはしないでくださ

変形するおそれがあるため、ふたやしゃもじ・スチー ムキャップ・蒸し台(JIV-G型のみ)を、熱湯に浸さ ないでください。

食器洗浄機や食器乾燥器などの使用はしないでくだ さい。変形するおそれがあります。

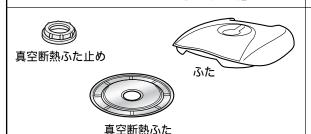
必ず各部を取りはずした後、お手入れしてください。

お手入れのしかた

部 各 内ぶた 内なべ (JIV-G型のみ) スチーム 計量カップ パッキンがはずれたときは、 キャップ きっちりはめ込む

お手入れのしかた

水またはぬるま湯で、やわらかいスポンジで洗う。 乾いた布で水分をふき取り、充分に乾燥させる。

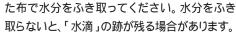


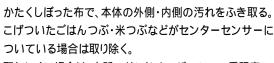
流し洗いができます。

水またはぬるま湯で、やわらかいスポンジで流し洗いをする。 乾いた布ですぐに水分をふき取り、充分に乾燥させる。



真空断熱ふた・ふたを洗った後は、すぐに乾い





取れにくい場合は、市販のサンドペーパー(320番程度) で取り除き、かたくしぼった布でふき取る。



センターセンサー

本体内部へは、絶対に水が入らないようにして ください。

19

内ぶたの取りはずし・取りつけ

手前に引いてはずす。

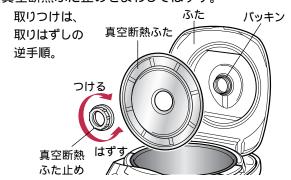
取りつけは、取りはずしの逆手順。



内ぶたパッキンがはずれたときは、パッキンの 方向に注意して奥まではめ込んだ後、リング をきっちりはめ込んでください。(右図参照) ご注意 蒸気もれなどの故障の原因になります。

真空断熱ふたの取りはずし・取りつけ

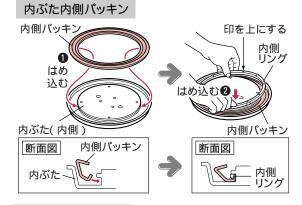
真空断熱ふた止めをまわしてはずす。



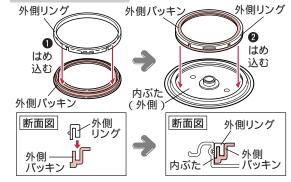
真空断熱ふた外側のシリコンがはがれたり、劣 化してきた場合は、お買い上げの販売店にご相

がが 談ください。 シリコン

内ぶたパッキンのつけかた



内ぶた外側パッキン



ふたの取りはずし・取りつけ

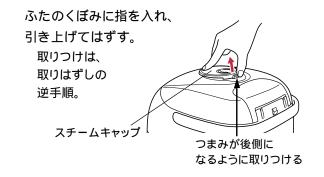
ふたを開ききった状態にし、引き上げてはずす。





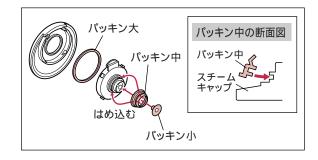
ふたのパッキンは引っぱらないでください。

スチームキャップの取りはずし・取りつけ



スチームキャップのパッキンがはずれた ときは、パッキンの方向に注意して奥ま できっちりはめ込んでください。

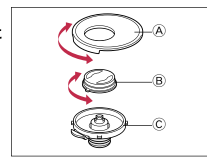
必ずパッキン類をセットして使用してくだ さい。そうしない場合、蒸気がもれてうま く炊飯できない場合があります。

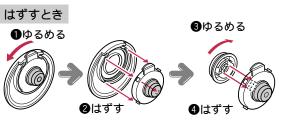


スチームキャップのはずしかた・つけかた

(A)(B)(C)

3つの部分に はずせます。





つけるとき



においの取り除きかた(炊飯ジャーに、においがついた場合)

JIV-G型の場合

内なべに水を入れ、メニューキーを押して「蒸し」を選択 する。(P16参照)

水の量の目安は、1.0Lタイプで31/4カップ、1.8Lタイプで 41/2カップです。

蒸し時間40分で、欠飯/無洗米 キーを押す。 終了したら、お湯を充分に冷ましてから捨てる。



本体内部は熱くなっていますのでご注意ください。

JIV-H型の場合

内なべに熱湯を7~8分目入れて、2 ~ 3時間保温する。

内なべ・内ぶた・真空断熱ふた・ふ た・スチームキャップを、台所用合成 洗剤で洗った後、充分に水洗いする。 風通しの良い場所で本体、各部を乾燥 させる。

内なべ・内ぶた・真空断熱ふた・ふた・スチームキャップを、 台所用合成洗剤で洗った後、充分に水洗いする。 風通しの良い場所で本体、各部を乾燥させる。

11 現在時刻の合わせかた

時刻は24時間で表示されます。

炊飯中・保温中・タイマー予約中・再加熱中は、時刻合わせできません。

現在時刻の合わせかた(例:「9:30」を「9:35」に変更する場合)

- 1 差し込みプラグをコンセントに差し込む
- **2** 時 または分 キーを押して、時刻セット モードにする





が表示されます。

時または分キーを押した後、約5秒間何もしないと、**分**が消えて時刻合わせできません。

「時」は一時、「分」は分 キーを押して合わせます。

押し続けると早送りになります。

時刻を合わせ終わってから、約5秒後に①が消え、時刻合わせ完了です。

19 音声コールについて(JIV-G型のみ)

出荷時は音声コールに設定されています。キー操作した内容を、音声でお知らせします。 音声コールは、ブザー音(「ピッ」「ピー」などの音のみ)に切り替えることができます。 音声コール・ブザー音は、音量調節ができます。

音声コールとブザー音の切り替え・音量調節のしかた

1 取消 キーを約3秒押し続けて、音量調節モードにする



り 時 キーを押して選ぶ

押すごとに順番に切り替わります。 選んでから、約10秒後に点滅が止まり、切り替え・音量調節完了です。

_ (Ľy)





(分)キーを押すと、大 小に順番に切り替わります。



差し込みプラグがコンセントに差し込まれていない場合は、切り替え・音量調節ができません。 炊飯中・保温中・タイマー予約中・再加熱中は、それらの作動が取り消されますので、切り替え・音量調節 を行わないでください。

13 きく炊けないと思ったら

炊きあがったごはん、炊飯中、保温中のごはんがおかしいときは、次の点をお調べください。

<u> </u>	らのかうにこはん	ノ、八八以	丁、小	一一一	<u> </u>	כם כו ט	/J · U v	10019	· // v.) C	リンロリ		ها بات
	お調べいただくこと	水加減を間違えた	メニュー 選択を間違えた	水滴などがついている こげついたごはんつぶ、米つぶや 内なべの裏・センター センサー に	内なべが変形している	長時間の停電があった	よくほぐさなかった	米つぶなどがついているなどにこげついたごはんつぶ、パッキン類や内なべの縁、放熱リング	充分洗米しなかった(無洗米は除く)	洗米や水加減をした お湯(35 以上)で	洗米後、長時間浸水させた	閉まっていない。	おこげの炊飯をした
こh	なとき	9.10.26	11.12.15	10.19~21	-	26	13	10.19~21	9•10	9•10	-	10.19~21	12.15
14/27	かたすぎる												
炊きあがっ	やわらかすぎる												
	生煮えになる												
たごは	しんがある												
たごはんが	おこげができる												
	ぬか臭い												
炊	蒸気がもれる												
炊飯中	吹きこぼれる												_
l	炊飯時間が長い												

	お調べいただくこと	水加減を間違えたお米の量や	などがついている こげついたごはんつぶ、米つぶ 内なべの裏・センター センサー に	長時間の停電があった	よくほぐさなかった	米つぶなどがついているなどにこげついたごはんつぶ、ハッキン類や内なべの縁、放熱リング	允分洗米しなかった(無洗米は除く)	再加熱を3回以上行った	タイマー セットをした12時間以上の	24時間以上の保温を続けている	日米・無洗米以外を保温した	保温または再加熱した	ドーナッツ状に保温した少量のごはんを	つぎ足しをした	入れたままで保温したしゃもじを	お手入れが不充分	熱いごはんで再加熱した炊きあがり直後の	
⊏h	んなとき	9.10.26	10.19~21	26	13	10.19~21	9•10	18	14•15	17	17	17:18:26	17	17	17	19~21	18	
保温	におう																	
保温中のごはんが	変色する																	
んが	パサつく																	
再加	熱したごはんがパサつく																	

14 故障かな?と思ったら

修理を依頼する前に、次の点をお調べください。

下記の点検・処置をしても改善されないときは、お買い上げの販売店にご相談ください。

樹脂成形品について

熱や蒸気にふれる成形品は、ご使用にともない傷んでくる場合があります。「連絡先」に記載のタイガーのもよりの支店、営業所、またはお買い上げの販売店にご相談ください。

⚠警告

修理技術者以外の人は、分解したり修理をしない。

こんなときは	ここを確認して	こう処理してください	参照 ページ
セットした時刻に 炊きあがっていない	現在の時刻が正しくセットされ ていますか。	時刻を正しくセットしてください。	22
	23ページの「炊飯時間が長い」の	D項目を確認して、処理してください。	
タイマーセット できない	現在の時刻が正しくセットされ ていますか。	時刻を正しくセットしてください。	22
	表示時間が「0:00」で点滅していませんか。	リチウム電池が切れています。 お買い上げの販売店にご相談ください。	8
	「炊込み」「おこわ」「ピラフ」 「蒸し(JIV-G型のみ)」の メニューを選択していませんか。	「炊込み」「おこわ」「ピラフ」 「蒸し (JIV-G型のみ)」は タイマー炊飯できません。	14.15
	タイマーセットができない時間 を選択していませんか。	タイマーセットの可能な時間で タイマー炊飯してください。	
表示部がくもる	パッキン類や内なべの縁に、 こげついたごはんつぶ、 米つぶなどがついていませんか。	きれいに取り除いてください。	10 •19 ~ 21
	内なべの外側がぬれていませんか。	乾いたフキンでふき取ります。	
再加熱できない	<u>保温/再加熱</u> キーを押したら、 「ピピピ」と警告音がする。	ごはんが冷めています。約55 以下のごはんは再加熱できません。	
	保温ランプが消えていませんか。	(保温/再加熱 キーを押し、保温ランプの点灯を確認してから、再度 保温/再加熱 キーを押してください。	18
炊飯中・保温中・ 再加熱中に音がする	「プーン」という音。	ファンが作動している音です。 故障ではありません。	8
	「ジーッ」や「チリリリ…」という音。	IH加熱の音です。故障ではありません。	
	上記の音とはまったく異なった 音がする。	お買い上げの販売店に ご相談ください。	-
<u>炊飯/無洗米</u> 保温/再加熱 キーを押すと「ピピピ」と 音がする	内なべがセットされて いますか。	内なべをセットしてください。	10
蒸しているときに、 「ピーピーピー」と音が する(JIV-G型のみ)	蒸し水がなくなって いませんか。	蒸し途中で蒸し水がなくなると、 「蒸し」が取り消され、音でお知ら せします。	16
タイマー炊飯の予約を しているときに、 「ピピピ」と音がする	予約 キーを押してから、 約30秒間何もしないと 音でお知らせします。	続けてタイマーセットを行って ください。	14.15

こんなときは	ここを確認して	こう処理してください	参照 ページ
取削キーを押しても、 取り消せない	他のキーよりも長めに確実に 押していますか。	「ピッ」と音がするまで 押してください。	7
取消キーを押しても、 音声コールとブザー音の 切り替え・音量調節が	取消キーを約3秒確実に押し続けていますか。	取消 キーを約3秒押し続けなければ、音声コールとブザー音の切り替え・音量調節ができません。	22
できない(JIV-G型のみ)	差し込みプラグがコンセントに 確実に差し込まれていますか。	差し込みプラグをコンセントに差し込ん だ後、切り替え・音量調節してください。	
時刻合わせの際、「時」また は「分)キーを押しても時刻 セットモードにならない	炊飯中・保温中・タイマー予約中	・再加熱中は、時刻合わせできません。	22
本体内に、水や米が 入ってしまった	故障の原因になりますので、お買い	ハ上げの販売店にご相談ください。	-
保温経過時間が点滅 する	24時間以上、保温を続けて いませんか。	保温時間が24時間を超えると、「24」と 「保温時間」が点滅してお知らせします。	17
表示部に「0:00」が 点滅する	リチウム電池が切れています。お	買い上げの販売店にご相談ください。	8
差し込みプラグを抜くと、 現在時刻や予約時刻、保温 経過時間の記憶が消える	プラグを差し込んだときに、表示部に「0:00」が点滅していませんか。	リチウム電池が切れています。 お買い上げの販売店にご相談ください。	8
「ピーーー」と音が鳴り続 けたり、「ピピピピピピ 」という音がする	表示部に「C-01」が表示されて いませんか。 [-]!	本体の異常です。差し込みプラグを 抜いた後、お買い上げの販売店にご 相談ください。	-
キーを押しても 反応しない	差し込みプラグがコンセントに 差し込まれていますか。	差し込みプラグを、コンセントに確 実に差し込んでください。	4 • 10
	表示部に「C-01」が表示されていませんか。	本体をカーペットなどの上や室温の高い場所に置いていると、吸・排気孔がふさがれ、温度が上昇し、キーを押しても反応しない場合があります。そのような場合は、差し込みプラグを抜き、吸・排気孔がふさがれない場所へ移動して、差し込みプラグをコンセントに差し込み、キー操作を行ってください。それでも反応しない場合は本体の異常です。差し込みプラグを抜いた後、お買い上げの販売店にご相談ください。	6
	保温ランプが点灯して いませんか。	取消 キーを押し、保温を取り消してから操作してください。	10
電源コードが 巻き込まれない	電源コードを色テープ以上に 引き出していませんか。	お買い上げの販売店に ご相談ください。	
	電源コードが絡まったり、ねじれ たり、ゴミが詰まったりしていま せんか。	ゴミを取り除いてください。 絡まりやねじれを直してください。	7
樹脂などのにおいがする	使いはじめたばかりではありませ んか。	ご使用とともに少なくなります。	-
プラスチック部分に 線状や波状の箇所がある	これは樹脂成形時に発生する線状 使用上の品質に支障はありません。		-

停電があったとき(万一停電があっても再び通電されると機能は正常に働きます。)

こんなとき停電になったら	再び通電されると
タイマーセット中	そのままタイマーが作動します。 (停電している時間が長く、セット時刻を過ぎている場合は、すぐ炊き始めます。)
炊飯(再加熱)中	炊飯(再加熱)を続けます。
保温中	保温を続けます。

仕樣

サ		<u> </u>	ズ	1.0L(5.5合)タイプ	1.8L(1升)タイプ				
電			源		50-60Hz				
消費	電力	炊飯電	電力	1210W	1400W				
円貝	电刀	平均保証	显電力	2 1 W	27W				
	白		米	0.18~1.0(1~5.5合)	0.36~1.8(2合~1升)				
炊	玄		米	0.18~0.63(1~3.5合)	0.36~1.08(2~6合)				
飯	分	ブ	ਣੇ	0.18~1.0(1~5.5合)	0.36~1.8(2合~1升)				
容	全	が	ゆ	0.09~0.27(0.5~1.5合)	0.09~0.45(0.5~2.5合)				
	五分がゆ		ゆ	0.09 (0.5合)	0.09~0.27(0.5~1.5合)				
量	炊	込	み	0.18~0.54(1~3合)	0.36~1.08(2~6合)				
(L)	お	こ	わ	0.18~0.54(1~3合)	0.36~1.08(2~6合)				
	ピ	ラ	フ	0.18~0.54(1~3合)	0.36~1.08(2~6合)				
ы пл	-+ :+	ψį	量	25.8	28.3				
	外形寸法 (約cm)		行	34.7	37.5				
ינית)	高さ		ਣੇ	20.6	24.4				
本体質量(約kg) JIV-G型: 4.4、			kg)	JIV-G型: 4.4、JIV-H型: 4.3	JIV-G型: 5.4、JIV-H型: 5.3				
	ドの長	さ(約	m)	1.	.0				

保温時の消費電力は、電圧100V·室温20 ·満量保温の場合の平均電力(約)です。

炊飯時間の目安

メニュー サイズ	白米	早炊き	玄米	分づき	おかゆ	炊込み	おこわ	ピラフ
1.0L(5.5合)タイプ	43~53分	21~34分	70~80分	47~57分	57~63分	40~53分	20~28分	27~39分
1.8L(1升)タイプ	43~53分	26~42分	70~80分	49~59分	58~70分	40~55分	24~34分	35~55分

上記の時間は、すぐに炊いた場合のむらしあがりまでの時間です。(電圧100V、室温20、水温20、水加減は「ふつう」の水位) 無洗米を選択された場合は、上記の時間より2~8分長くなります。

消耗品について

パッキン類は消耗品です。使いかたによって差がありますが、ご使用にともなって傷んできます。 汚れや破損がひどくなったときは、お買い上げの販売店にご相談ください。

時計は、室温・使いかたによって1カ月に約30秒から120秒の差が生じる場合があります。

[「]取消し」の状態での消費電力は約0.7 Wです。

¹カップ=約1合です。

[「]おこげ」の炊飯をされた場合は、「白米」メニューでは上記の時間より5~8分長くなりますが、「炊込み」メニューはほとんど変わりません。

炊飯時間は、炊飯量、お米の種類、具の種類や量、室温、水温、水加減、電圧、タイマーを使用したときなどにより多少異なります。